

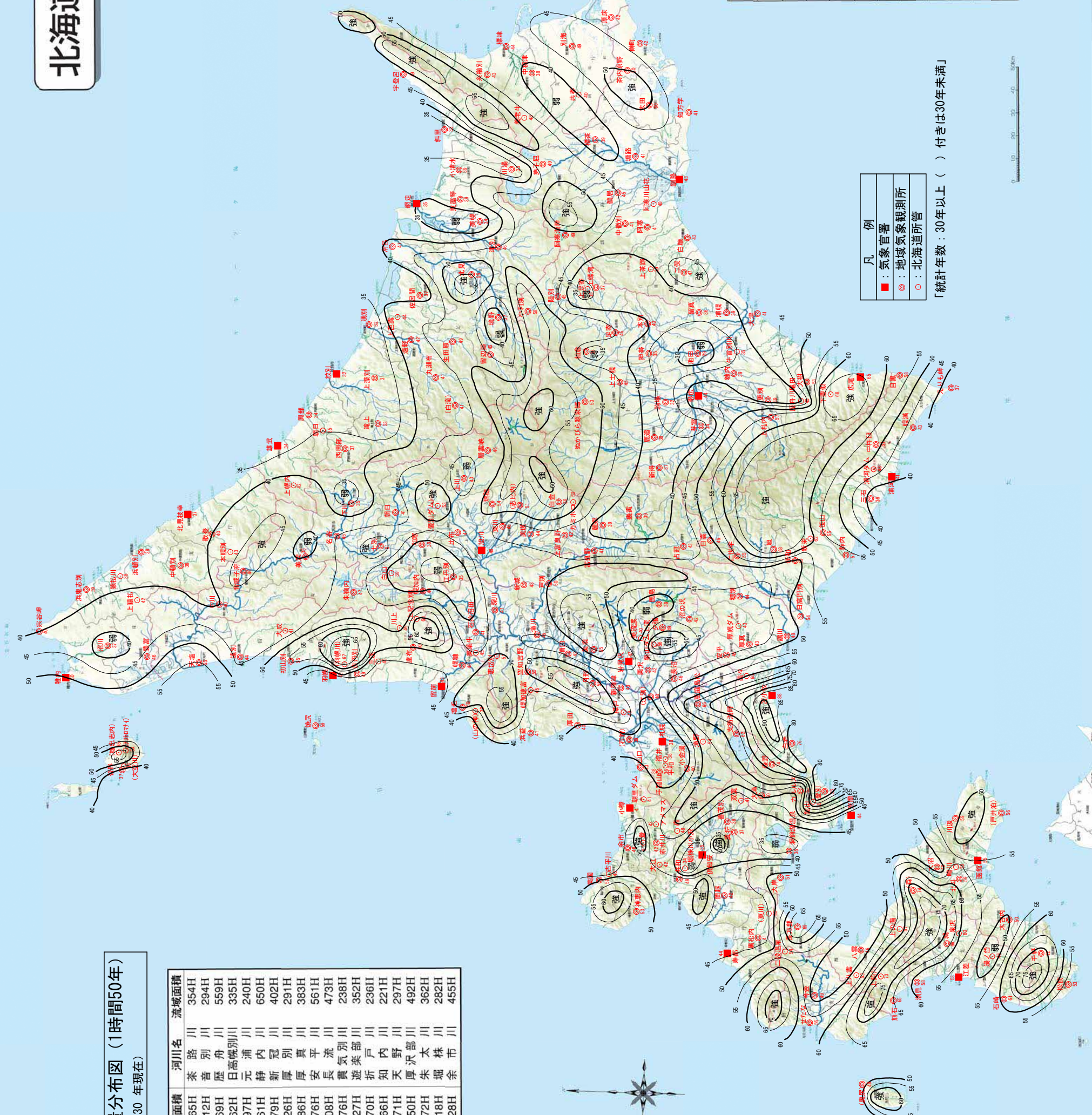
# 北海道河川一覽図

確率時間雨量分布図（1時間50年）

（平成30年現在）

主な二級水系

河川名	流域面積	河川名	流域面積
小平	354H	川	354H
古丹	294H	別	294H
羽	559H	川	559H
遠	335H	川	335H
声	240H	川	240H
猿	650H	川	650H
嶺	402H	川	402H
北	291H	川	291H
徳	383H	川	383H
幌	561H	川	561H
内	473H	川	473H
興	238H	川	238H
藻	352H	川	352H
藻	227H	川	227H
佐	236H	川	236H
科	221H	川	221H
標	297H	川	297H
西	492H	川	492H
風	362H	川	362H
阿	718H	川	718H
庶	328H	川	328H
	455H	川	455H



凡例	
■	気象官署
●	地域気象観測所
○	北海道所管

「統計年数：30年以上（ ） 付きは30年未満」

河川凡例		
一級河川		
—	指定区間外区間(大臣直轄)	
—	指定区間(知事委任)	
二級河川		
—	指定河川(道轄工事区間)	
—	二級河川	
ダム凡例		
■	直轄ダム	北海道開発局
■	補助ダム	管
■	完成	北海道管理
■	工事中	